

Pesquisador Estatístico

Centro Internacional de Políticas para o Crescimento Inclusivo (IPC-IG)

Localização:	Brasilia, BRASIL
Data Limite de candidatura:	20 de Novembro de 2017
Tipo de Contrato:	SC / SB3
Idiomas Requeridos:	Inglês e Português
Data de Início:	02 de janeiro de 2018
Duração inicial do contrato:	06 meses com possibilidade de extensão

Justificativa

O Centro Internacional de Políticas para o Crescimento Inclusivo (IPC-IG) é uma parceria entre o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD) e o Governo Brasileiro, representado pelo Ministério de Planejamento, Desenvolvimento e Gestão (MP) e pelo Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA). Localizado em Brasília, o IPC-IG facilita o diálogo político Sul-Sul com o objetivo de expandir o conhecimento e as capacidades dos países em desenvolvimento para elaborar, implementar e avaliar políticas eficazes com vistas ao crescimento inclusivo. Ademais, o IPC-IG está atualmente realizando o projeto "Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nº 6 – Água e Saneamento: estudos e proposição de medidas para implantação e monitoramento", cujos parceiros são a Agência Nacional de Águas (ANA), o IPEA e o PNUD.

Atualmente o Centro está recrutando um Pesquisador Estatístico para apoiar o IPC-IG e o IPEA para, conforme o projeto, "Realizar estudos e fazer proposta de estratégia de monitoramento e de mecanismos de gestão dos programas e políticas públicas que contribuam com o alcance do Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 6, relativo à água e saneamento, com vistas a subsidiar a Agência Nacional de Águas nas atividades que desenvolve no tema ODS 6, ao Ministério do Meio Ambiente e à Comissão Nacional para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável.". É também parte integrante do projeto a realização de seminários e workshops, em Brasília, tendo em vista os estudos em torno do ODS 6 e também o apoio à ANA no 8º Fórum Mundial da ÁGUA (FMA).

O Pesquisador Estatístico deverá também auxiliar os trabalhos de acompanhamento e organização dos trabalhos da equipe do projeto, principalmente em aspectos metodológicos e de manuseio de dados estatísticos, em estudos e produtos sobre os temas, metas e indicadores do ODS 6 e de apoio à geração de produtos para o 8º FMA.

Ademais, o trabalho propiciará uma excelente oportunidade para desenvolvimento de habilidades técnicas, ao lidar com uma equipe de trabalho de inserção nacional e internacional.

Deveres e Responsabilidades

Sob supervisão do Coordenador de Pesquisa Sênior do IPC-IG e orientação técnica dos parceiros do projeto, espera-se que o Pesquisador Estatístico garanta a entrega pontual e com alta qualidade de serviços conforme apresentados a seguir:

- 1.1 Levantamento de dados nacionais e internacionais, especialmente de organismos da ONU, do IBGE, ANA, Ministério das Cidades, Funasa e dos setores produtivos.
- 1.2
- 1.3 Organização e descrição de sistemas de informação no âmbito dos ODS (e ODS 6 especialmente), e organização de dados de iniciativas no Brasil.
- 1.4 Levantamento experiências de sucesso e de fracasso na gestão da água no Brasil, atentando-se para desafios setoriais e regionais e implicações para o ODS 6.
- 1.5 Dar suporte à equipe de pesquisa no levantamento de dados e informações sobre aspectos financeiros da gestão da água em cada um dos setores selecionados pelo projeto (Agricultura, Indústria/Turismo, Saneamento/Saúde, Meio Ambiente e Energia).
- 1.6 Auxiliar a equipe na criação e estruturação de procedimentos estatísticos para geração de indicadores relacionados ao projeto.
- 1.7 Participar da elaboração de relatórios e trabalhos científicos dentro do projeto.
- 1.8

Competências

Corporativas

- Demonstrar integridade e imparcialidade, reproduzindo os valores e padrões éticos do PNUD e da ONU;
- Demonstrar discrição e confiabilidade na manipulação de assuntos confidenciais;
- Promover a visão, a missão e os objetivos estratégicos do IPC-IG;
- Demonstrar sensibilidade e adaptabilidade às diferenças de cultura, gênero, sexualidade, religião, étnicas, de nacionalidade e idade.

Funcionais

- Possuir habilidades técnicas na área do projeto;
- Trabalhar em tarefas simultaneamente e ser motivado por resultados;
- Responder positivamente a feedback;
- Ter bom relacionamento interpessoal e capacidade de estabelecer e manter parcerias eficazes;
- Ter disposição para trabalhar sob exigências, sob supervisão.

Gestão do Conhecimento e Liderança

- Capacidade de apoiar e desenvolver produtos técnicos;
- Buscar e aplicar conhecimento, informações e boas práticas de dentro e fora do IPC-IG e dos parceiros no projeto.

Julgamento e Tomada de Decisão

- Possuir julgamento maduro e iniciativa;
- Possuir perspectiva orientada ao cliente com foco no impacto e nos resultados;
- Possuir julgamento independente e discricão no aconselhamento sobre como lidar com as principais questões e desafios políticos.

Habilidades e experiência necessárias

Essencial

- Graduado em Estatística mais quatro anos de experiência profissional ou acadêmica em projetos, estudos ou pesquisa em Recursos Hídricos e Saneamento, com comprovação autoral de trabalhos realizados;
- Proficiência comprovada em Português e conhecimento funcional em Inglês;
- Proficiência em pacotes de estatística como R ou SAS ou STATA.

Desejáveis (Pontuáveis)

- Mestrado Stricto em Estatística.
- Produção de trabalhos técnico-científico na área foco de água e saneamento ou de meio ambiente
- Produção de pesquisas e consultorias na área de Estatística.
- Conhecimento em desenho/criação de procedimentos e métodos de pesquisa e/ou conhecimento em análise de dados.

Inscrição e Processo Seletivo

Candidatos devem enviar obrigatoriamente:

- Formulário P11

Obs: O P11 é o documento oficial para análise curricular no sistema das Nações Unidas, dessa forma seu preenchimento e envio é obrigatório para que o candidato seja considerado e avaliado no processo seletivo.

O IPC-IG recomenda fortemente que os candidatos interessados enviem, além do formulário P11, os documentos abaixo listados como parte de sua candidatura:

- Carta de apresentação;
- Carta de recomendação assinada.

Os documentos devem ser enviados para **ipc-hr@ipc-undp.org** com o assunto **"Pesquisador Estatístico"**

Todos os documentos devem ser submetidos em Inglês ou Português. Inscrições enviadas após o prazo final não serão aceitas;

*Formulário P11 (P11) está disponível para download em:

<http://www.br.undp.org/content/dam/brazil/docs/RH/undp-br-P11-2016.doc>

Inscrições incompletas ou enviadas depois do prazo não serão avaliadas. Por favor, observe que apenas os candidatos pré-selecionados serão contatados.

Esse é um Contrato de Serviço (*Service Contract* - SC) nacional dentro do IPC-IG/PNUD. **Candidatos internacionais apenas terão suas candidaturas consideradas se anexarem prova de permissão de trabalho no Brasil (RNE e carteira de trabalho).** O IPC-IG/PNUD não se encontra em posição de prover aconselhamento ou assistência à candidatura de permissão de trabalho no Brasil.

O PNUD está empenhado em garantir diversidade no ambiente de trabalho em termos de gênero, nacionalidade e cultura. Indivíduos de grupos minoritários, grupos indígenas e pessoas com deficiência são igualmente encorajados a se candidatar. Todas as candidaturas serão tratadas com estrita confidencialidade.